



මිනුවන්ගොඩ අධ්‍යාපන කලාපය

දෙවන වාර ඇගයීම - 2024

6 ශ්‍රේණිය

භූගෝල විද්‍යාව

නම/ විභාග අංකය:

කාලය :- පැය 2 යි

සියලුම ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

• නිවැරදි පිළිතුර තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න.

(1) ශ්‍රී ලංකාවේ විශාලතම පරිපාලන ඒකකය මින් කුමක්ද?

(i) ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය යි

(ii) දිස්ත්‍රික්කයයි

(iii) පළාත යි

(iv) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයයි

(2) උතුරු මැද පළාතට අයත් දිස්ත්‍රික්කයකි.

(i) කොළඹ

(ii) ගාල්ල

(iii) යාපනය

(iv) පොළොන්නරුව

(3) දිවයිනේ වැඩියෙන්ම දිස්ත්‍රික්ක අයත් පළාත වන්නේ,

(i) දකුණු පළාත

(ii) උතුරු පළාත

(iii) උතුරු මැද පළාත

(iv) වයඹ පළාත

(4) වර්ෂාව මනිනු ලබන්නේ,

(i) වර්ෂාමානය මගිනි

(ii) අනිලමානය මගිනි

(iii) උෂ්ණත්වමානය නමිනි

(iv) බැරෝමීටරය මගිනි

(5) නිවැරදි වාක්‍ය තෝරන්න.

(i) බස්නාහිරත් දකුණත් අතර ඊශාන දිශාව පිහිටා ඇත.

(ii) උතුරත් නැගෙනහිරත් අතර ගණිකොණ දිශාව පිහිටා ඇත.

(iii) උතුරත් බස්නාහිරත් අතර වයඹ දිශාව පිහිටා ඇත.

(iv) දකුණත් නැගෙනහිරත් අතර නිරිත දිශාව පිහිටා ඇත.

• පහත වැකි හරි නම් (✓) ලකුණ ද වැරදි නම් (×) ලකුණ ද වරහන් තුළ යොදන්න.

(6) ජල වාෂ්ප ඉහළ නැග සනීභවනය වීම නිසා වළාකුළු සෑදේ. ()

(7) පාසල පිහිටා ඇති කුඩාම පරිපාලන ඒකකය දිස්ත්‍රික්කයයි. ()

(8) වේයා හා ගැඩවිලා පරිසරයට හිතකර සතුන් වේ. ()

(9) ශාක විවිධ ප්‍රදේශවල ව්‍යාප්ත කිරීමට නිශාචර සතුන් උපකාරී නොවේ. ()

(10) ශ්‍රී ලංකාවත් ඉන්දියාවත් වෙන් කරන පටු මුහුදු තීර පෝක් සමුද්‍ර සන්ධියයි. ()

• ප්‍රශ්න අංක 11 - 15 දක්වා ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු වරහන් තුළින් කෝරා ලියන්න.

- (11) පරිසරයේ විශේෂාංගයක් ලෙස හැඳින්විය හැකිය.
- (12) අපද්‍රව්‍ය ප්‍රයෝජනයට ගෙන නිපදවිය හැකිය.
- (13) ගංඟා නිමිත ප්‍රදේශවල බහුලව වගා කරනු ලැබේ.
- (14) වළාකුළුවල ස්වභාවය මඟින් හඳුනාගත හැක.
- (15) ශ්‍රී ලංකාව පිහිටා ඇත්තේ සාගරයේය.
(වී / තිරිඟු / ඉන්දියන් / ජීව වායුව / නිරීක්ෂණය කිරීම / භූමිය)

• අංක 16 - 20 දක්වා දී ඇති පද යුගලයන් ගැලපෙන පරිදි යා කරන්න.

- | | |
|-------------------------------------------|------------------------------------------|
| (16) ගස්වල බීජ ව්‍යාප්තියට සහාය වීම | ශ්‍රී ලංකාව |
| (17) බෞද්ධාලෝක මාවතේ පිහිටා ඇත්තේ | සෙල්සියස් අංශක |
| (18) ඉන්දියන් සාගරයේ පිහිටි දූපතකි | අම්බලන්ගොඩ |
| (19) උෂ්ණත්වය මැනීම සඳහා යොදා ගනී | වවුලා |
| (20) වෙස්මුහුණු කර්මාන්තය සඳහා ප්‍රසිද්ධය | කාලගුණවිද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවයි මිලිමීටර් |

(ලකුණු 40)

II – කොටස

- පළමු ප්‍රශ්නය අනිවාර්ය වේ.
- පළමු ප්‍රශ්නය හා තවත් ප්‍රශ්න 4 කට පිළිතුරු සපයන්න.

- (1)
 - 1) ඔබ පාසලට අයත් පහත සඳහන් තොරතුරු ලියන්න.
 - (i) ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය -
 - (ii) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය -
 - (iii) දිස්ත්‍රික්කය -
 - (iv) පළාත -

(ල. 8)
 - 2)
 - (i) ඔබේ පාසලේ නම නිවැරදිව ලියන්න. (ල. 2)
 - (ii) ඔබේ පාසලේ දල සැලැස්මක් අඳින්න. (ල. 10)
- (2)
 - (i) කාලගුණික අංග 3ක් නම් කරන්න. (ල. 3)
 - (ii) කාලගුණය පිළිබඳව අනාවැකි පලකරන සතුන් තිදෙනෙකු නම් කරන්න. (ල. 3)
 - (iii) කාලගුණ අනාවැකි දැන ගැනීමේ පුද්ගලයින්ට ලැබෙන ප්‍රයෝජන 4ක් ලියන්න. (ල. 4)

(3)

(i) ශාක වලින් පරිසරයට ලැබෙන ප්‍රයෝජන 3ක් ලියන්න. (ල. 3)

(ii) පහත සඳහන් සතුන්ගෙන් ලැබෙන ප්‍රයෝජනය බැගින් ලියන්න.

1) කපුටා -

2) වේයා -

3) ගිරවා -

(ල. 3)

(iii) ශාක විනාශ කිරීමෙන් අපට අත් විඳීමට සිදුවන අහිතකර ප්‍රතිවිපාක 4ක් ලියන්න. (ල. 4)

(4)

(i) ශ්‍රී ලංකාවේ ඇති පාරම්පරික කර්මාන්ත 3ක් නම් කරන්න. (ල. 3)

(ii) ඔබ ප්‍රදේශයේ ස්වභාවික සම්පත් ඇසුරු කරගෙන සිදුවන කර්මාන්ත 3ක් ලියන්න. (ල. 3)

(iii) පාසලේ සිසුවකු වශයෙන් ඔබ භුක්ති විඳින සේවාවන් 2ක් නම් කර එම සේවා භුක්ති විඳීමේදී ඔබෙන් ඉටුවිය යුතු යුතුකම් 2ක් ලියන්න. (ල. 4)

(5)

(i) පහත සඳහන් ආගම් හා බැඳුණු උත්සවය බැගින් ලියන්න.

A. බෞද්ධ -

B. හින්දු -

C. ඉස්ලාම් -

(ල. 3)

(ii) ඔබ ප්‍රදේශයේ ප්‍රජාවගේ දියුණුව උදෙසා පිහිටුවාගෙන ඇති සමිති සමාගම් 3ක් නම් කරන්න.

(ල. 3)

(iii) එම සමිතිවලින් ප්‍රදේශයට හෝ ඔබට සිදුවන යහපත් කටයුතු 4ක් ලියන්න. (ල. 4)

(6)

(i) ශ්‍රී ලංකාවේ වැදගත් ස්ථාන 3ක් නම් කරන්න. (ල. 3)

(ii) ශ්‍රී ලංකාවේ සාපේක්ෂ පිහිටීම පහත සඳහන් ආකාරය දක්වන්න. (ල. 3)

(iii) ශ්‍රී ලංකාව දූපතක් ලෙස පිහිටීමෙන් ඇතිවන වාසි 2ක් හා ඉන්දියාවට ආසන්නව පිහිටීමෙන් ජන සමාජයට ඇති වූ වෙනස්කම් 2ක් ලියන්න. (ල. 4)